

Link do produktu: <https://sklepsatelitarny.pl/sciagacz-izolacji-jonard-tools-ms-426-58-mm-12-mm-p-101931.html>



## Ściągacz izolacji JONARD TOOLS MS-426 5.8 mm-12 mm

Cena	<b>749,00 zł</b>
Numer katalogowy	<b>JONARDMS426</b>
Kod EAN	<b>811490019973</b>

### Opis produktu

#### Ściągacz izolacji JONARD TOOLS MS-426

Narzędzie MS-426 Mid Span Slit and Ring Tool zostało zaprojektowane w celu zapewnienia łatwego dostępu do włókien światłowodowych w kablach Prysmian ESMF Optical Mini FlexTube® (a także innych grubościennych osłon o średnicy od 5,8 do 12 mm, w tym odpowiedników Corning kable). Opierając się na popularności narzędzi rozcinających Jonard Tools MS-6 i MS-26 do światłowodów o średniej rozpiętości, wprowadziliśmy do narzędzia funkcję pierścienia, aby była jeszcze bardziej wszechstronna.

#### Najważniejsze cechy:

- Składa się z 4 precyzyjnych rowków tnących i 4 precyzyjnych rowków pierścieniowych o wielkości od 5,8 mm do 12 mm
- Jedna strona narzędzia wykonuje cięcia promieniowe/pierścieniowe, a druga strona nacina kabel (cięcia wzdłużne)
- Kompaktowa konstrukcja ważąca mniej niż 208 gram z dołączonym otworem do mocowania sprawia, że idealnie nadaje się do użytku w ciasnych przestrzeniach lub w podróży
- Linia wskazująca na górze urządzenia wskazuje pozycję ostrza w celu dokładnego cięcia
- To narzędzie zostało specjalnie zaprojektowane do użytku z kablami Prysmian ESMF Optical Mini FlexTube® i innymi kablami podobnego stylu, w tym równoważnymi kablami Corning
- Dostępny zestaw wymiennych ostrzy, numer części: MS-426RB
- Ostrza wytrzymują 5000 nacięć/nacięć
- Wszystkie nasze narzędzia o średniej rozpiętości serii MS są opatentowane ze względu na ich unikalną konstrukcję i funkcjonalność.

#### Specyfikacja techniczna:

- Rodzaj ściągania izolacji: Pierścień, Szczelina
- Typ kabla: kurtka
- Średnica obsługiwanych kabli: 5,8 mm-12 mm
- Waga: 207,93g

#### Zestawienie serii MS:

<https://www.dmtrade.pl/katalogi/jonard/ms-426/MSzestawienie1.pdf>